								•••	i .	:	•	•	•	٠	:	•		٠.		•						•						. :						•
	10	alm								•			. 1	- 10	nlek	n (••	•		U	ste					i	1 Ci	<u>im</u>	<u> </u>			-41	Oat	<u>e</u>		_ •		•
•	. ∽	_	_	_	÷	~	- 1	ate	7.	Ŧ	_	Τ.	_	F.	7		7	$\overline{}$	T	T	Ť	7.	T	T	1		T:	7				1	. 1	- 1	\cdot		-	Γ
	:[_	Original	[1.	1.		1	ŀ	ì	. ľ·		1	1.	1.	Odologi			1	1		1			1		1	1 =	Original				- 1		۱٠.	·			1
	E	5	ł	1	1	1	1	٠	1		Į			3		?	1	1		1	1					۱.:	Final	ő				_].	\perp	\cdot	٠ ا	-1		1
	14	오	↓_	↓_	↓	1_	L		4	+	+-	╀	┨	۲			╀	╁	╁╌	╁╌	╀╌	╁╴	+-	·		Ť		101	\neg			1	T	\exists	\neg	7		H
	<u>_</u>	G		_	L		\perp		┸	4-	1_	 _	4	\perp	5		Д,	4-	╀	╁╾	┝	╀	╁	 	┝┥		\vdash	102	7	\neg		丁	7	7	7	7	\dashv	┝
		1	Ŀ	Ŀ	Ŀ	1	1.	1.	<u>·L</u>	\perp	1_	_	1.	L	5:	:	_	L	ببإ	╄	_		 	Н	\dashv			100	一	\neg	+	7	十	+	-+	\dashv	\dashv	ŀ
	1	4	Ι.	Γ	Τ.	Т	Τ.	T	T	1	1_		1		53	1	۱.	L	L	L	_	Ŀ	_	Ш	Ц		1 _1		-+	\dashv		十	-}-	+	-+	4		_
	\Box	4		1	ļ -	十	T	T	1	7	П	•	7	Г	54	1	Γ_{-}	Ŀ		Ŀ	L	Ŀ	_	Ш	_		1 1	104	┵	-	+	╪	+	+	-+	+	4	
•		5	-		Ι.	<u>. </u>	\top	†	1	Τ			1	Г	55	7	Γ	[.				Ŀ		Ш	_	•		105	4	+	+	+	+	-	4	4	4	
	\vdash	6		-	H	i-	╁╌	╁╴	† .	†	-		1		56]			106	4	4	_	4	4	1	4	\perp	\bot	•
	 	Ö	·	Н	-	⊢	┟∸	╀╌	十	† -	Н	-	1		57	-					.		П		\neg	•		Ġ7	\perp	\perp	\perp	上	\perp	丄	丄	\perp	$\Box \Gamma$	
	 		•	-	-	_	Ŀ	├-	ļ.—	-	Н	-	i	H	58			Н						\neg	7		Πt	08	1	1	$\perp \!\!\! \perp$	\perp	_L			T	Ţ	
	-	4		_	-		_	Ŀ			Н			-	_		H		-		-1	-	Н	\dashv	\exists	1	1	09	T	1		7	T	T	T	T	7	~
	_	╿	_	_				<u> </u> -		Щ		-		-	5,9	\vdash	\vdash		-{	-	-1	\dashv		7	-1		_	10	7	T	7	Т	T	T	\top	十	+	٦
ŀ		16	_]	_		Ш		<u> </u>	Ш	لنا	_	4		-	60	\vdash	\dashv	-	-+	\dashv	-+	\dashv	\dashv		\dashv			11	7	1.	7	T	十.	T	十	+	+	\exists
į		1,1							Ш	لبا	_	╝		\vdash	61	;	_	-		-1	╛	\dashv	+	+	\dashv	}	-	_	†	+	†	T	†	†	+	+	†	4
. [2	_]			$oxed{.}$		•		,		┦		Ш	62	_	_}	4	#	4	7		┵	+	-	ł	+		+	+	+	\vdash	+	+	+-	+	+	4
. [3	.7	7	\neg	\neg				\Box				\square	63	_		4	4	-	4	4	4		-	ŀ	_	_	4-	╁	+	\vdash	+	 .	+-	+-	+	4
1			1	7	一	_	\neg	•			\mathbf{I}				64	\perp	$oldsymbol{\perp}$	ᆚ				4	4	Ŀ	4	ŀ	11		╁	╀	╁	\vdash	₩	⊬	+-	╀	╀	4.
Ť	li	B.	7		7	\neg	口		\neg	\neg	1.	7	•		65	$\Box I$			上		\perp	<u>. </u>	_	1	4	L	11	_	╀	╀	 	├-	├÷	<u> </u>	 	<u> </u>	Ŀ	1.
ı	1	ы	7		7		\exists		7		7	7	ı	П	66	П	\neg	T						┸	4	L	11	_	上	L	-	Ŀ	_	Ŀ		Ŀ	L	J
1	1		1	+	7	1	7	7	7	7	1	L	· · ·	,	57	П	\exists :	\mathbf{I}	T		1			Ŀ	١.	L	11	_	_	_	Ш			_	—	Ш	Ŀ	1
: 1	1		+	+	7	十	7	\dashv	十	7	7	7	` 1		58 .	T	7	.T	7	T	\mathbf{I}			1]	L	11		_	_	Ш		Ш		<u>·</u>	L	Ŀ	ŀ
1	16		+	+	╅	+	╛	7	1	+	+	1		-10	ig	7	7	7	7	•	7	$\overline{\cdot}$	\exists	\mathbf{I}		L	11	9	Ŀ	L	Ш					Ш		İ
. -	21	_	†:	+	+	+	╌	+	-+	+	+	1	. I		70	7	7	\top	7	7	7	T	T	Т	7	ŀ	12							-				
-		_	1	-	1.	4		-	4	-	╁	-1	ŀ	_	计	+	╌		+-	+-	1. -	+	+	+	1	T	12	1			П	7		\neg	7	T	\neg	
	2		+-	4-	4	4-	+	4	+	+	+	-	ŀ		칻	╁	+	+-	╁╴	╁	+	+	†	†	1		122					7	7	7	1	7	7	
1-	 थ	#-	J -	┪-	4.	4		4-	<u>Ļ</u> .		╁╌	-	ŀ		3	+	- -	╁	╁╴	十	+-	†	١.	+	1	F	. 123		7		\Box	\neg	T	寸	\exists	T	7	
-	13	Ή-] -	4-	4	:	1	4	4-	+-	╁	1	ŀ	17		+-	+] -	╁╌	╅╾	1-	+	1.	1	1	\vdash	124		コ			•:1	丁	丁	7	. 1	7	
\vdash	12		١.	-	<u>‡</u>	. -	4	4.	-		- -	4	. -	17		╁	+-	+-	╁╴	╄	†;	7	†	1			125	П	- ;		\neg	7	T	T	コ	\top	7	
-	25	-	Ľ	╁	- -	1	4	4-	4-	+	╀	-	╟	7		+-	┿	╫	+-	╁╴	1	+-	†			r	126	. 1	. 1		7.	T	\top	T	下	7	7	
-	25	-	 -	╬	+-	+-	4-	4-	4-		╀	ł	H	7		1-	╁╴	1-	╁	j-	1-	†	╁	1.		1	127	\neg	\Box	\neg	긔	T	T	T	T	T	7	
-	27 28	! —	 	╀-	╬-	4—	 	4-	4-	╂-	 - -	ł	-	70	_	+-	+-	╁-	1-	十		1.	1	П		Г	128	•	T	T	Т	\mathbf{T}	Т	Т	. [.	Т.	٦.	•
\vdash	29	ŀ÷	1-	ŀ	┺	₽	 	ֈ:	- -	╀	 -	١.	-	- 7 8		╫	+-	+-	一	1-	 	┢			٠	Ι.	129	\neg	丁	7	T	T	\top	Т	\top	T.	.7	
\vdash	30	 	 -	\	Į-,	+	4-	4	+-	1	-	ł	\vdash	80	-	1	╁╴	╁	╁╴	\vdash		╁╴		Н		广	130	7	7	7	丁	T	T	T	T	T	7.	
F		┝╸	}—	!-	1	↓_	┦		╀	- -	 _	1	ŀ	18	_	╁╌	╁╴	Ι÷	┢	╁╌	┢╌	 		Н		一	H31	一	寸	\cdot	7	T	丁	T	T	T	7	
·	3 <i>f</i>	 -		ŀ·	1_	1_	_	4_	 	┦-			┢	82		╁∸	╀	-	 	-	-	-	Н	Н		一	132	7	7	Ť		T	\top	T	\top	7	7.	
-	82 83	-	<u> </u>	_	! _	┵	1_	1_	1_	1-		ŀ	-	83	-	 -	╁	⊢		\vdash	-	\vdash	Н	\dashv		\vdash	133	7	十	7	十	\top	十	T	\top	T	٦.,	
 		<u> </u>	_	<u> </u>	!	1_	1_	<u> </u>	1_	ļ.,	-		-	84		├-	╀╌		-		-	-	Н	\dashv	•	_	194	7	+	7	+	†	7	T	\top	T	7.	•
┝	34	_	_	Ŀ	_	1_	<u> </u>	┵	↓_	 			1-			╀	╀	H	-		··	-	\vdash	┈┤		-	135	十	+	十	1	†	十	1	7	T	7	
<u> </u>	35		_	_	Ŀ	L	1_	Ŀ	Ŀ		·	•	 -	85		<u> </u> -	┝	Н		-	-	-	H	ᅱ		_	136	十	+	+	十	十	+	十		1	1	
_	36			_	_	L		_	_				-		<u> </u>	_	_	Н	-			$\overline{}$	\vdash	\dashv			197	+	+	十	+	十	7-	†	+	十	1.	
_	37	_		Ŀ		_	L	L	_			4	1_	87	<u> </u>	Ŀ		-	-	Н		\vdash	\dashv	\dashv	. 1		138	+	╁	+	1.	+	+	T	†	'-	1	
_	38	_				Ŀ				Ш		~	L	88				-	-	\div	-	Н	-	\dashv			139	+	╁	┨:	+-	+-	+-	ŧ-	十	忊	1	
	39					·			1.	Ы	\perp	,	L	88	\vdash				_	_	_		-	4	ŀ	÷	_		, -	╁	+-	╁╌	╌┼╌	╀╴	+-	╁╾	1	
	9							Г		[.]	,41	•		80			•						4	_	:		140	4	4-	4-	4-	 	╀	╀	+-	╀	₹	
	41	$\overline{\cdot}$			$\overline{\cdot}$			1		П	\neg			91										1	·L	_	141.	┸	丄	L	┸	<u>Ļ</u>	\perp	↓_	ֈ_	1_	↓.	
	42	7	\neg	7	ᅱ		-	-	1	⋈	ヿ		•	92		\Box		7	7	\neg	7	\Box	Т	7			142	L	<u>:1_</u>		<u> </u>	Ŀ	┸	L	<u> </u>	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	1	
	43	7	ᅱ	7	\neg		-	-		H	-	•	_	89		7		╗	7	$\overline{\cdot}$	- 1	\neg	T	7	1	-	143	Т	Ι.	Ŀ		Ŀ	<u> </u>	L		<u> </u>	ŀ	
	7.7	7	7	┪	-	-	-	Н	-	+	\dashv		-	84	7	ा	_	7	7	7	7	7	丁	7	Γ	╗	44	7	Т	7	T	ŀ.,	L	L	L		! :	•
\dashv	45	+	-	-}	, ,	┵┨	_	-			-1			95	÷	╛	\dashv	\dashv	7	十	1	1	十	7	1	_	45	十	1	T	7	T.	:		Γ		١.	•
-	46	+	4	+	[1	4	_	\Box	1	+	- .	1	_	_	\dashv	\dashv	1		+	1		+	+			_	46	+	†-	T		Г		Γ			ľ	
		4	ᅪ	-	4					4	4	•		86 0÷	+	+	+	+	+	+	-	+	+	1	H	_	47	+-	1	t	1		\Box	Ī.		П		
	(7)	4	4	4	\perp				_	1	4	4		97	_	+	-	+			4				·	_	48	4-	+	ŀ	\vdash		H	-	П	\Box		
	绝	1	1		\int	.]	$_{ m I}$]	4	4	_	- [88	ᅷ	<u>-¦</u> :	+	, -	4.	<u>. </u>	+	+	- -	-	\vdash	_		+-	+	-	+	\cdot	17	•	"	\sqcap	••	
	19	1	1	\perp	\int	::[\cdot	\perp	\perp	1	1			4	4	+	4	4	4	-	4	- -	4	-	巾	49	┼-	-	ŀ	H	\dashv	┝┤	\dashv	7	可	•	
	0		\perp	$\perp \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \!$	Ι	\Box	\equiv	\Box	\Box	上	L	L	_	iod.	1	ىلى	_L		ㅗ		ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	ᆛ_		٦.	ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	<u>n</u>	50		! _	L		1	ا	نــ				٠
										•			•	-	٠.		.• •								•					•								

If more than 150 claims or 10 actions staple additional sheet here